



1. В исп. НПЦЗ.858.004-02, НПЦЗ.858.004-02П защитный диод VD2 монтируется со стороны пайки параллельно конденсатору C5 (анодом к общему проводу схемы).
2. В исп. НПЦЗ.858.004-02, НПЦЗ.858.004-02П диод VD3 монтируется со стороны пайки между 3 конт. разъема XP1 и 7 конт. разъема XP2 (анодом к разъему XP1).
3. В исп. НПЦЗ.858.004Тр соединение между 11 выв. D1 и 2 выв. разъема XP3 выполнить отрезком изолированного монтажного провода НВМ-0,2 длиной 100 мм со стороны пайки р/элементов.
4. В исп. НПЦЗ.858.004-01, НПЦЗ.858.004-02, НПЦЗ.858.004-01П, НПЦЗ.858.004-02П микросхема D12 монтируется на плату вверх выводами.

					НПЦЗ.858.004 СБ			
1					Модуль ИРЭ-8515-01 ред.1 Сборочный чертеж (групповой)	Лит.	Масса	Масштаб
Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		A		
Разраб.		Рябенко				Лист 1		Листов 1
Пров.		Кудинов С.				НПЦМ «СЕЛЕНА-К»		
Н. контр.								
Утв.		Вершков						
Инв. № подл.		Подп. и дата		Взам. Инв. №		Инв. № дубл.		Подп. и дата